



**pravaklíma**  
*v objemu doma*



**Klimatska naprava**

**Arctic**

**CH**  
Cooper & Hunter

Klimatska naprava


# Arctic

**CH**  
Cooper & Hunter


*Klimatska naprava Arctic omogoča hlajenje in ogrevanje, odlikujejo pa jo tako vrhunske tehnične lastnosti kot dostopnost cene. Prepriča z nizko porabo energije.*



 Za hlajenje  
in ogrevanje

 Brežično  
upravljanje

 Časovnik  
delovanja

 Hladilno  
sredstvo

## Primerna za ogrevanje in hlajenje

Klimatska naprava, ki je izvrstna izbira tako za ogrevanje kot hlajenje. Vgrajeno ima zamrzovalno funkcijo in grelni kabel, zaradi česar ne prihaja do nevšečnosti pri nizkih temperaturah.

## Nizka poraba energije

Tehnologija za stabilno delovanje kompresorja omogoča majhno porabo energije, zato se lahko klimatska naprava pohvali z energijskim razredom A++ pri hlajenju in A+ pri ogrevanju.

## Odlično razmerje med kakovostjo in ceno



## Klimatska naprava

# Arctic



Model			CH-S09FTXLA-NG	CH-S12FTXLA-NG	CH-S18FTXLA-NG	CH-S24FTXLA-NG
Kapaciteta	Hlajenje	kW	2,70 (0,45-3,50)	3,50 (0,70-4,00)	5,20 (1,26-6,60)	7,00 (2,00-8,32)
	Ogrevanje	kW	2,80 (0,45-4,20)	3,67 (0,80-4,50)	5,30 (1,12-6,80)	7,40 (2,00-9,20)
Napajanje			-220-240 V/50 Hz			
Vhodna moč	Hlajenje	kW	0,61 (0,09-1,40)	0,80 (0,09-1,45)	1,18 (0,38-2,45)	1,62 (0,40-3,10)
	Ogrevanje	kW	0,61 (0,16-1,50)	0,79 (0,18-1,50)	1,14 (0,35-2,60)	1,63 (0,45-3,75)
Sezonski izkoristek	SEER (Hlajenje)	kW/kW	6.8 (A++)	7.0 (A++)	7.0 (A++)	6.5 (A++)
	SCOP (Ogrevanje)	kW/kW	4.0 (A+)	4.0 (A+)	4.0 (A+)	4.0 (A+)
Pretok zraka		m <sup>3</sup> /h	290/330/380/430/460/490/560	390/420/450/490/560/620/680	470/520/570/610/720/800	800/850/900/950/1050/1150/1250
Zvočni tlak	Notranja enota	dB (A)	22/24/26/28/32/35/37	22/24/26/29/32/35/38	27/31/34/35/38/41/45	29/34/36/37/39/42/45
	Zunanja enota	dB (A)	50	52	57	57
<b>Hladilno sredstvo</b>			<b>R32</b>			
Teža	Notranja enota	kg	9	10.5	13.5	16.5
	Zunanja enota	kg	27.5	31	45	53.5
Tip kompresorja			Rotory			
Razvlaževanje		l/h	0,80	1,40	1,8	2,4
Območje delovanja - hlajenje		°C	-15 ... +48			
Območje delovanja - ogrevanje		°C	-25 ... +24			
Količina hladilnega sredstva		kg	0,55	0,70	1,00	1,70
Premer cevne povezave - tekočina		mm/inch	6.38/1/4"	6.38/1/4"	6.38/1/4"	6.38/1/4"
Premer cevne povezave - plin		mm/inch	9.53/3/8"	9.53/3/8"	12.7/1/2"	15.88/5/8"
Max višinska razlika		m	10	10	10	10
Max dolžina cevi		m	15	20	25	20
Razmak med nosilcema zunanje enote		mm	510	540	560	560

*Povzeto po katalogih Cooper & Hunter.*

*Pridržujemo si pravico do spremembe podatkov v primeru tiskarske napake.*

# Z vami od leta 2015.

 **pravaklima**

[www.pravaklima.si](http://www.pravaklima.si)

[info@pravaklima.si](mailto:info@pravaklima.si)

**069 773 173**

